



V.S.G. snc

Verifiche e Servizi Generali

Organismo notificato con autorizzazione ministeriale del 29/08/2011

Prot. n. 0162048 del 02/09/2011

G.U. n. 217 del 17/09/2011

Via A. Gramsci, 7 - 74014 Laterza (TA)

C.F./P.IVA 02840020735

email: info@vsgverifiche.it – pec: vsgsnc@pec.it

Sito internet: www.vsgverifiche.it Tel./Fax: 099.8297341

Comune di MASSAFRA

Provincia di TARANTO

Verbale di Verifica Impianto di messa a terra D.P.R. 462/01

Committente: APPIA ECO SRL

C.F. - P.Iva: 02845660733

Ubicazione Impianto: MASSAFRA

Data verifica: 19/10/2013

Scadenza: 19/10/2018

Esito Verifica: Positivo

V.S.G. snc

Il verificatore

Emanuele Bongermينو

Verbale N.
214

Data
19/10/2013



V.S.G. snc - Verifiche e Servizi Generali

Organismo notificato con autorizzazione ministeriale del 29/08/2011

Prot. n. 0162048 del 02/09/2011 - G.U. n. 217 del 17/09/2011

Via A. Gramsci, 7 - 74014 Laterza (TA)

C.F./P. Iva 02840020735

email: info@vsgverifiche.it - Pec: vsgsnc@pec.it

Sito internet: www.vsgverifiche.it - Tel/Fax: 099.8297341

Verbale di verifica ai sensi del D.P.R. 22 Ottobre 2001 n.462

Tipo di verifica: Impianto di messa a terra

Durata: Periodica quinquennale

Dati del committente

Ragione Sociale: APPIA ECO SRL

Sede legale

Città: MASSAFRA (TA)

Indirizzo: S.S.7 Km 630 via per Palagiano

CAP: 74016

Telefono: 099/8801147

Fax: 099/8801147

E-mail: demolizioneappiaeco@libero.it

P.Iva - Cod. Fiscale: 02845660733

Rappresentante legale: SALVATORE TRAMACERA

Esercente: AUTODEMOLIZIONE

Anagrafica dell'impianto soggetto a verifica

Città: MASSAFRA

Cap: 74016

Via: S.S.7 Km 630 via per Palagiano

Dati dell'impianto soggetto a verifica

Tensione di alimentazione: 380V

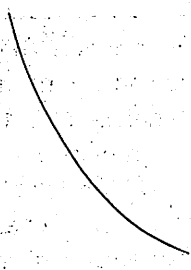
Potenza impegnata: 10KW

N° Cabine di trasformazione: AT/MT 0

Sistema di distribuzione: TT

Anno di installazione di impianto: 0

Documentazione resa disponibile dal committente



Verbale N.
214

Data
19/10/2013



V.S.G. snc - Verifiche e Servizi Generali
Organismo notificato con autorizzazione ministeriale del 29/08/2011
Prot. n. 0162048 del 02/09/2011 - G.U. n. 217 del 17/09/2011
Via A. Gramsci, 7 - 74014 Laterza (TA)
C.F./P. Iva 02840020735
email: info@vsgverifiche.it - Pec: vsgsnc@pec.it
Sito internet: www.vsgverifiche.it - Tel/Fax: 099.8297341

Rapporto di verifica ai sensi del D.P.R. 22 Ottobre 2001 n.462
Impianti di messa a terra

Intervento	1°
Inizio Verifica	19/10/2013 10.00.00
Fine Verifica	19/10/2013 11.30.00

ESAME A VISTA

Parametri qualitativi

Gli elementi dell'impianti di messa a terra risultano idonei o correttamente installati:	Si
I conduttori di terra/protezione/equipotenziali hanno colore giallo/verde o altra identificazione ammessa:	Si
I conduttori di terra/protezione/equipotenziali/hanno sezione adeguata:	Si
Corrispondono alla documentazione dell'impianto:	Si
Hanno una dimensione conforme alla normativa di riferimento:	Si
I conduttori PEN sono di colore giallo/verde con nastrature blu e viceversa:	Si
I Conduttori di fase o neutro hanno colore corretto:	Si
Le connessioni ai morsetti di terra sono idonee ed in buono stato:	Si
I punti di misura sono sufficienti ed idonei a verificare l'impianto:	Si

Conduttori	Tipo	Materiale	Protezione	Sezione	Connessioni
Di terra	Corda	Rame	Nuda	10	Morsetti
Di protezione	Corda	Rame	Nuda	10	Morsetti
Equipotenziali	Corda	Rame	Nuda	10	Morsetti

Dispersori di terra

Tipo: Non ispezionabile

N°: 0

Materiale: Non ispezionabile

Eventuali non conformità rilevante dall'esame a vista

Nessuna

Esito dell'esame a vista: Positivo

Verbale N.

214

Data

19/10/2013



V.S.G. snc - Verifiche e Servizi Generali

Organismo notificato con autorizzazione ministeriale del 29/08/2011

Prot. n. 0162048 del 02/09/2011 - G.U. n. 217 del 17/09/2011

Via A. Gramsci, 7 - 74014 Laterza (TA)

C.F./P. Iva 02840020735

email: info@vsgverifiche.it - Pec: vsgsnc@pec.it

Sito internet: www.vsgverifiche.it - Tel/Fax: 099.8297341

ESAME STRUMENTALE

Strumentazione	Marca	Modello	Seriale	Data
1	PULSAR TEST	PS9801	910033	08/05/2013

Criterio di valutazione: UL \leq 50V

Tabella dati impianti TN

Ente erogante:

N° della fornitura e data: -

Corrente di guasto a terra IF:

Tempo di intervento tF:

Terra globale: Non indicato

Prove di continuità

La continuità tra impianto di terra, masse estranee visibili e raggiungibili risulta adeguata: Si

Esiste idoneo collegamento equipotenziale dove richiesto: No

Misure della resistenza di terra

Valore: 18,00 Ω

Metodo utilizzato per la misurazione: Resistenza Anello di Guasto

Dispositivi di protezione adottati

- Differenziali
- Magnetotermici

Verbale N.
214

Data
19/10/2013



V.S.G. snc - Verifiche e Servizi Generali

Organismo notificato con autorizzazione ministeriale del 29/08/2011

Prot. n. 0162048 del 02/09/2011 - G.U. n. 217 del 17/09/2011

Via A. Gramsci, 7 - 74014 Laterza (TA)

C.F./P. Iva 02840020735

email: info@vsgverifiche.it - Pec: vsgsnc@pec.it

Sito internet: www.vsgverifiche.it - Tel/Fax: 099.8297341

Verifica del funzionamento delle protezioni

Posizione	Parte protetta	Tipo-Marca-Modello	In(A)	Idn(A)	Esito
1	Generale	Siemens	16,00	0,03	Positivo
2	Generale Luce	ABB	25,00	0,03	Positivo
3	Forza Motrice 380V	ABB	20,00	0,03	Positivo
4	Officina	ABB	20,00	0,03	Positivo

Misure

Misure di tensione di passo e contatto

0

Misure dell'impedenza dell'anello di guasto

0 Ω

Ambienti ad uso medico

Classe: 0

Misure resistenza dei collegamenti equipotenziali: 0 Ω

Verbale N.
214

Data
19/10/2013



V.S.G. snc - Verifiche e Servizi Generali
Organismo notificato con autorizzazione ministeriale del 29/08/2011
Prot. n. 0162048 del 02/09/2011 - G.U. n. 217 del 17/09/2011
Via A. Gramsci, 7 - 74014 Laterza (TA)
C.F./P. Iva 02840020735
email: info@vsgverifiche.it - Pec: vsgsnc@pec.it
Sito internet: www.vsgverifiche.it - Tel/Fax: 099.8297341

Prove dispositivo controllo isolamento

Positive

Eventuali non conformità rilevate dall'esame strumentale

Nessuna

Esito esame strumentale: Positivo

Annotazioni

Nessuna

Il responsabile tecnico



Tec. Ind. Bongermine Emanuele

Il verificatore

(Emanuele Bongermine)